

# Avertissements agricoles

Publication périodique

EDITION "GRANDES CULTURES"

ISSN 0757 4029

BULLETIN TECHNIQUE N° 17

09 JUIN 1988

**COLZA****BLE-ORGE DE PRINTEMPS** : Attention aux rouilles**- COLZA -****MALADIES :**

● Des taches de *Pseudocercospora* sur siliques sont observées en Eure et Loir et dans le Cher.

➔ Plus de traitement possible.

● Actuellement, peu de symptômes sur siliques, hormis le Sud - Sud-Est de l'Indre et Loire et quelques rares parcelles en Berry où un traitement est à envisager ;  
**AILLEURS RESTEZ VIGILANT.**

**RAVAGEURS :**

Apparition des premières colonies de pucerons cendrés en bordure de champs.  
Etant donné le stade du colza (siliques bosselées),

➔ Risque très limité.

**- TOURNESOL -****MALADIES :**

Botrytis : Des attaques au collet des plantes sont observées localement (Lumeau 28)

Sclerotinia : Dans ce même secteur, on trouve du sclérotinia sur tige et boutons floraux.

➔ Traitement préventif : efficacité à démontrer

➔ Traitement curatif : dès l'apparition des premiers symptômes, les traitements fongicides sont **INEFFICACES**. Seules les conditions climatiques peuvent limiter les attaques.

**RAVAGEURS :**

Pucerons : Des infestations sont encore présentes mais de nombreux auxiliaires sont en activité.

➔ Rappelons que sur tournesol jeune (2 à 4 feuilles) et en présence de fortes populations un traitement aphicide peut encore être justifié, s'il n'a pas déjà été effectué (cf. bulletin n° 16 du 02 Juin dernier).

**- POIS D'HIVER ET DE PRINTEMPS -**

Pois d'hiver : stade "Gousses Plates"

Pois de printemps : stade "Pleine Floraison" pour les semis précoces jusqu'au stade "Apparition des Boutons Floraux" pour les plus tardifs.

Abonnement annuel . 150 F

Chèque à l'ordre du Régisseur de Recettes

à envoyer à l'adresse ci-dessous.

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE

SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, Rue de Curambourg - B.P. 210

45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX - Tél. (38) 86.36.24

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE"

(Cher, Eure-et-Loir, Indre, Indre-et-Loire, Loir-et-Cher, Loiret)

Imprimerie de la Station "Centre"

Le Directeur-Gérant A. SIMONIN

CPPAP N 530 AD



733

## MALADIES :

● L'Anthracnose est toujours visible sur les parcelles de pois d'hiver et quelques parcelles de pois de printemps.

● Actuellement des attaques de Botrytis sur gousses sont constatées dans le secteur de Chartres (28).

● Le Mildiou est toujours présent dans certaines parcelles.

→ Il est urgent d'effectuer le traitement fongicide ou de le renouveler (cf. bulletin précédent).

## RAVAGEURS :

Pucerons : Les niveaux d'infestation sont irréguliers selon les parcelles.

→ Actuellement le seuil d'intervention n'est pas atteint, un traitement spécifique n'est pas justifié pour l'instant.

Tordeuses : Les vols sont modérés. Pour le secteur de Neuville aux Bois (45), les captures cumulées au piège sexuel dépassent la cinquantaine.

→ Sur pois de semence et de conserve, un traitement est à réaliser à la floraison.

Produits : SUMICIDIN 10 (0,5 l/ha) - FASTAC (0,25 l/ha) - DECIS CE (0,25 l/ha) - KARATE (0,125 l/ha).

→ Ne pas traiter les pois protéagineux : attendre un prochain avis.

## - BLE -

Les cultures s'échelonnent de fin floraison à grain laiteux.

## MALADIES :

● Septoriose et Fusariose : Sur feuillage, progression de la Septoriose. Sur épi, en Beauce chartraine, la Septoriose et la Fusariose sont maintenant bien visibles. Pour les quelques parcelles où le stade "Fin Floraison" n'est pas atteint, un traitement avec un produit de contact type manèbe, mancozèbe, chlorothalonil peut être envisageable. Pour les autres parcelles, il est trop tard pour intervenir.

● Rouille jaune : présente mais peu d'évolution

● Rouille brune : elle est observée sur de nombreuses parcelles de la région Centre. Elle est parfois présente sur la dernière feuille. Pour les parcelles n'ayant pas atteint la fin floraison, un anti-rouille spécifique peut encore être appliqué. Passé ce stade, la rentabilité du traitement n'est pas assurée. (cf. dépliant vert ITCF-SPV).

## RAVAGEURS :

● Pucerons : Faible niveau d'infestation. Cependant, les parcelles approchent du stade de sensibilité (grain laiteux). SURVEILLEZ CELLES-CI ET ENVISAGEZ UN TRAITEMENT si 50 % des épis portent au moins un puceron.

● Léma : De fortes attaques sont signalées dans certaines parcelles de l'Indre et Loire

## - ORGE DE PRINTEMPS -

STADE : "Début Epiaison" à "Floraison"

## MALADIES :

● La maladie la plus présente est l'Oïdium sur parcelles non traitées.

● La Rouille Brune a fait son apparition sur quelques parcelles dans le secteur de Puisieux (45).

→ Si présence importante de cette maladie, traitement immédiat avec un produit efficace sur Rouille (voir dépliant vert ITCF-SPV).

## - BETTERAVE -

## PUCERONS :

Poursuite du vol de pucerons vert et noir.

→ Surveillez vos parcelles.

## - MAIS -

## PYRALE DU MAIS :

Début de nymphose en cage d'élevage.

Attendre un prochain avis.